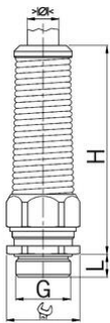


## Kurzes Anschlussgewinde Pg



### Kabelverschraubungen Progress® EMV Messing mit Knickschutzfeder

Zulassungstyp: Progress MS EMC FKN

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1080.09.52.080</b>
EAN:	7611614195827
Material	Messing vernickelt
Knickschutzfeder	Rostfreier Stahl A2
Dichtung	TPE
O-Ring	NBR
Einsatztemperatur	-40°C / +100°C
Schutzart	IP 68 (bis 10 bar) / IP 69
Eigenschaften	Sehr guter Schirmkontakt über die Kontakthülse bei in der Kabelverschraubung endendem Schirmgeflecht
Gewinde	Pg 9
Klemmbereich ohne Inlet min.	6.0 mm
Klemmbereich ohne Inlet max.	8.0 mm
Schlüsselweite	18 mm
Masswert H	69 mm
Gewindelänge L	6 mm
Versand	10

Erhältlich mit Dichteinsatz gemäss EN 45545 / NFPA 130. Bei Anfragen oder Bestellung bitte ein F vor die Artikelnummer setzen.  
Langes Anschlussgewinde auf Anfrage